

GRANDES CULTURES

Envoi n° 31 du 21 novembre 1995

ISSN N° 0767 - 5542

Céréales

Ravageurs

Les températures basses n'ont pas suffi à stopper l'activité des pucerons. Bien que moins important qu'au mois d'octobre, le vol se poursuit. Par ailleurs, notre suivi en parcelles a révélé la présence de pucerons sur les plantes.

■ Bien que les pucerons soient moins nombreux, le risque de viroses est toujours présent.

Il est nécessaire d'intervenir avec un insecticide si :

- le seuil de 10 % des plantes avec au moins un puceron est atteint.
- En dessous du seuil (de 10 %), si les pucerons restent au moins 10 jours en parcelle.

Pois

Nécroses racinaires

Stratégie pour 1996

- Parcelles dans lesquelles Aphanomycès a déjà été détecté : **ne pas faire de pois.**
- Parcelles ayant déjà présenté des symptômes (ronds jaunes, pieds chétifs,...) ou parcelles situées dans les zones à risque (nord et est Seine et Marne, secteurs de Limours, zones concernées des Yvelines) : **réaliser un test Aphanomycès.** S'il est **négatif** : **peu de risque**, s'il est **positif**, il est préférable de **ne pas faire de pois.**
- Parcelles n'ayant pas présenté de symptômes ou en dehors des zones à problèmes: a priori, pois possible sans restriction. Maintenir de bonnes règles

agronomiques (travail du sol en bonnes conditions, 2 à 3 pois maxi sur 10 ans).

Rappels de la méthode pour le prélèvement d'échantillons

Où et quand prélever ?

Dans les zones à risques (mouillères, zones tassées,...). Dès maintenant. Le temps de réponse à l'analyse est de 3 à 5 semaines.

Comment ?

L'échantillon doit représenter 3 litres de terre à partir d'une vingtaine de prélèvements répartis sur une surface maximum de 3 ha. Pour chaque prélèvement, retirer les 5 premiers Cm du sol et prélever sur une hauteur de 15 Cm.

Où envoyer l'échantillon ?

Au laboratoire du SRPV Centre
93, rue de Curambourg - BP 210
45403 Fleury les Aubrais cedex
Téléphone : 38.22.11.11.

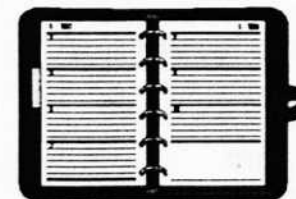
Coût du test Aphanomycès?
225 francs.

P de terre

Maladies

Certains lots de pomme de terre présentent des bourrelets brun plus ou moins foncé superficiels en anneaux et / ou des crevasses plus ou moins profondes (2 à 4 mm). Ces lots qui sont invendables risquent de poser de gros problèmes si des bactéries secondaires s'installent. Ces symptômes sont dus au virus Y nécrogène. Par ailleurs, l'expression des symptômes semble être favorisée par des températures élevées aussi bien durant la culture que dans les locaux de conservation.

Une information détaillée vous sera présentée le 30/11/95 à Brie-Cte-Robert.



Céréales

Le risque de viroses est toujours d'actualité.

Pois

Nécroses racinaires
il est temps de réaliser les prélèvements de terre pour les tests Aphanomycès.

Réunion du 30 novembre 95

Derniers jours pour renvoyer votre bulletin de participation.

La brochure des résultats de la campagne 1995 est prête

Pour vous la procurer, il suffit de retourner le bon de commande ci-dessous par courrier au **SRPV Ile-de-France**

**47, rue Paul Doumer
93100 Montreuil-sous-Bois**

La brochure pourra également être achetée à la réunion du 30/11.

NOM :

PRENOM :

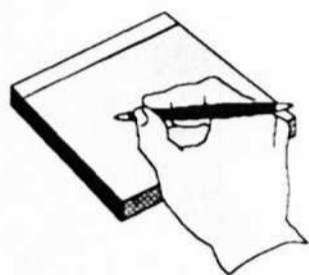
ADRESSE :

Je désire recevoirexemplaire(s) de la brochure "résultats de la campagne 95"

Je joins **par exemplaire** de brochure demandé un chèque de 100.00 FRS (à l'ordre du régisseur de recettes).

Je désire une facture : **OUI**

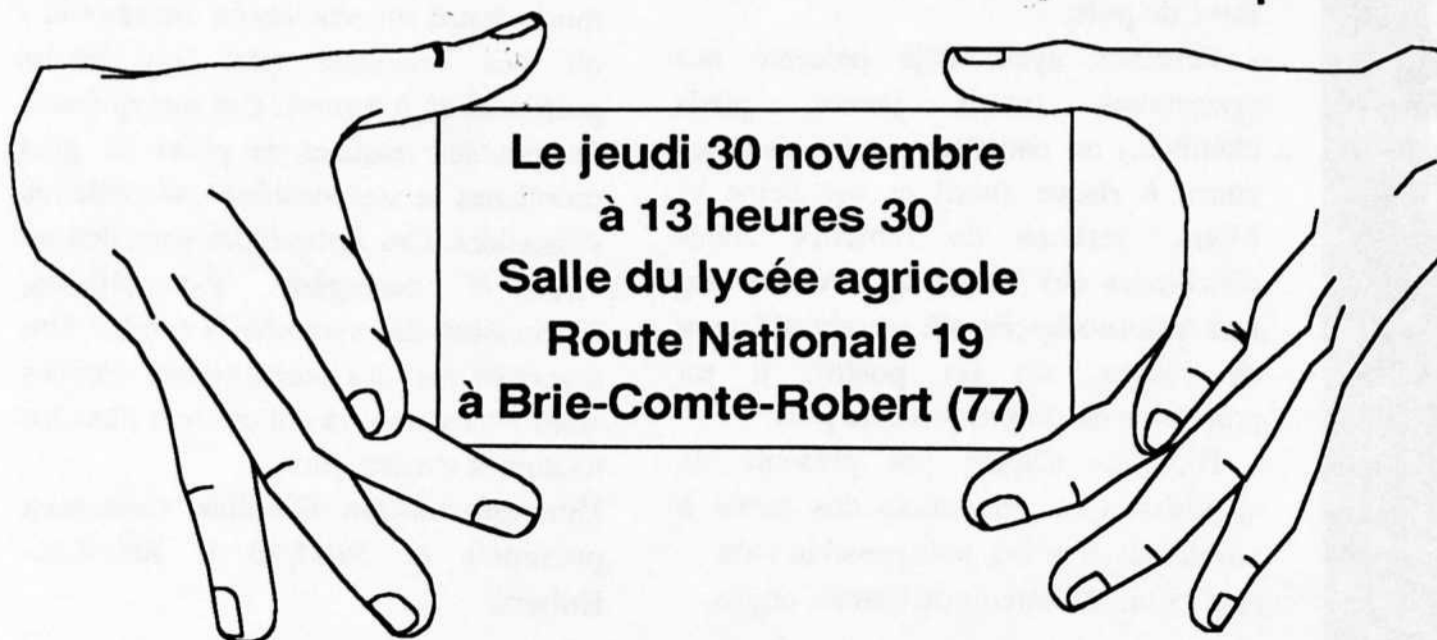
NON



Problème de larves sur parcelles d'orge dans l'Essonne, une détermination du ravageur concerné est en cours. Un point technique vous sera donné dans notre prochain bulletin.

Agriculteurs Techniciens

Le SRPV Ile-de-France
vous invite à une réunion technique



**Le jeudi 30 novembre
à 13 heures 30
Salle du lycée agricole
Route Nationale 19
à Brie-Comte-Robert (77)**

N'oubliez pas de nous renvoyer le coupon de participation qui vous a été transmis début novembre ou téléphonez nous au 42.87.76.71.